

CATEGORIA: GUANTE SINTÉTICO RESISTENTE AL CORTE ALLMAN SAFEFLEX

GUANTE ALLMAN SAFEFLEX CUT 5 LATEX

DESCRIPCIÓN:

- Guante revolucionario en confort y destreza, con los más altos niveles de protección contra cortes, Nivel 5.
- Fabricado de fibra Dyneema, nivel de corte 5, puño tejido elástico reforzado para una buena sujeción del guante y un ajuste perfecto en aplicaciones resistentes al corte, un alto nivel de resistencia a la abrasión con buena sensibilidad y ajuste. Es un Guante diseñado para trabajos exigentes con riesgo de cortes donde se quiera trabajar con un guante de buena destreza. Con recubrimiento de latex corrugado en la palma con recubrimiento en dedos con agarre en superficies deslizantes o secas, este proporciona al guante una excelente resistencia a la abrasión, calor, y a los rayos UV. Ofrece transpirabilidad al igual que mantiene las articulaciones cómodas, no provoca malos olores y es resistente a la degradación de ozono. No produce reacciones alérgicas. Mantiene las propiedades y el color intacto con la luz. Ribete elástico en la muñeca con código de colores que permite identificar la talla para cada usuario.

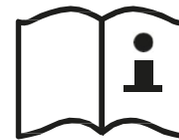
- Tallas 6 – 7 – 8 – 9 – 10 - 11

USOS

- Manipulación General, riesgos mecánicos. Guante especial para trabajos de precisión, alta tecnología, salas de trabajo, manejo de materiales de construcción abrasivos o con bordes filosos. Manipulación de planchas metálicas, corte de piezas secas, pintadas o galvanizadas, utilización de láminas de vidrio o metal, mantenimiento automotriz, montajes y ensamblados de piezas de metal o componentes, manejo de piezas con bordes afilados. Inyección y moldeo de plásticos, Manejo de escombros y desperdicios secos y húmedos. Embotellado y manejo de vidrio



CERTIFICACIONES:



EN 420 Requisitos generales



4543

EN 388 Protección contra riesgos mecánicos

ISO EN 388

4X43D



CATEGORIA: GUANTE SINTÉTICO RESISTENTE AL CORTE ALLMAN SAFEFLEX

EMPAQUE:

- Par Individual.

MANTENIMIENTO :

- Se recomienda ventilar el Guantes después de Usarlo.
- Verificar visualmente que guante no tenga defectos o problemas de grietas o desgarros.
- Lavar y secar bien las manos antes de utilizar los guantes.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.
- Los guantes deben lavarse a mano con agua y jabón neutro.
- No utilizar agentes limpiadores químicos para la limpieza del guante.
- Almacenar en un lugar fresco, libre de contaminantes, seco y bien ventilado.
- Reemplazar los guantes inmediatamente si están rotos, descosidos, rasgados o perforados.

GARANTIA:

- Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a contacto@allmansafety.com; El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

ADVERTENCIAS:

- No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el Guante y lesiones graves o la muerte en el Usuario. Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste en el Guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado. Estos guantes no están diseñados para aplicaciones que involucren exposición directa a productos químicos fuertes o corrosivos, o resistencia al fuego. La responsabilidad del usuario es evaluar los tipos de peligro y los riesgos a los que se va a exponer y luego decidir sobre el producto adecuado de protección personal necesaria para cada caso.